|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Уравнение** | **Результат** | **№** | **Способ решения уравнения** |
| **1** | **2х²-11х+5=0** | **1-…** | **1** | **С помощью извлечения квадратного корня** |
| **2** | **х²=5** | **2-…** | **2** | **С помощью формулы (а+в)²** |
| **3** | **7х²+14х=0** | **3-…** | **3** | **С помощью алгоритма решения уравнения ах²+вх+с=0** |
| **4** | **х²+4х+4=0** | **4-…** | **4** | **С помощью вынесения общего множителя за скобки** |
| **5** | **х²-4=0** | **5-…** | **5** | **С помощью разложения разности квадратов** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Уравнение** | **Результат** | **№** | **Способ решения уравнения** |
| **1** | **2х²-11х+5=0** | **1-…** | **1** | **С помощью извлечения квадратного корня** |
| **2** | **х²=5** | **2-…** | **2** | **С помощью формулы (а+в)²** |
| **3** | **7х²+14х=0** | **3-…** | **3** | **С помощью алгоритма решения уравнения ах²+вх+с=0** |
| **4** | **х²+4х+4=0** | **4-…** | **4** | **С помощью вынесения общего множителя за скобки** |
| **5** | **х²-4=0** | **5-…** | **5** | **С помощью разложения разности квадратов** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Уравнение** | **Результат** | **№** | **Способ решения уравнения** |
| **1** | **2х²-11х+5=0** | **1-…** | **1** | **С помощью извлечения квадратного корня** |
| **2** | **х²=5** | **2-…** | **2** | **С помощью формулы (а+в)²** |
| **3** | **7х²+14х=0** | **3-…** | **3** | **С помощью алгоритма решения уравнения ах²+вх+с=0** |
| **4** | **х²+4х+4=0** | **4-…** | **4** | **С помощью вынесения общего множителя за скобки** |
| **5** | **х²-4=0** | **5-…** | **5** | **С помощью разложения разности квадратов** |